

Artenvielfalt im Garten – Was wir dafür tun

Vögel

Die zahlreichen unterschiedlichen Futterstellen in unserem Garten nehmen viele heimische Gartenvögel das ganze Jahr über dankend an. Hier können wir die unterschiedlichsten Arten beobachten: Amseln, Türkentauben, Grün- und Buchfinken, Rotkehlchen, Blau- und Kohlmeisen, Stieglitze, Goldammern, Blau- und Kohlmeisen, Feldsperlinge, Stare, Erlenzeisige und manchmal sogar einen Grünspecht. Die Futtermischungen sowie die Meisenknödel stellen wir selbst her. Die Ganzjahresfütterung ist in unseren Augen wichtig, da die Vögel auch in den warmen Monaten viel Energie für den Nestbau, die Brut und die Aufzucht der Jungvögel brauchen. Hier wird das Angebot angepasst. Auch eine selbstgebaute Wasserstelle, die im Winter frostfrei gehalten wird, wird zum Trinken und Plantschen angenommen.



Insekten

Im Sommer, wenn es lange trocken ist, brauchen die Insekten Wasserstellen, an denen sie gefahrlos trinken können. Hierzu dienen Blumentopfuntersetzer, in die Steine und Äste gelegt werden. So kann sich jedes Insekt, das versehentlich beim Trinken ins Wasser fällt, schnell wieder retten. Bienen, die geschwächt sind, päppeln wir gerne mit Zuckerwasser wieder auf. Ebenfalls für die Bienen haben wir kleine Nisthilfen angelegt, die gerne angenommen werden.

Igel

Igel ernähren sich fast ausschließlich von Insekten. Das Insektensterben führt dazu, dass auch das Nahrungsangebot der Igel schrumpft. In mehreren Futterhäusern im Garten füttern wir unsere zahlreichen Igel zu, sodass sie den Winter gut überstehen können. Die Igel Lotta und Emil, die wir im Herbst 2018 als Jungigel gefunden und aufgezogen haben, kommen noch heute zu uns in den Garten. Reisighaufen und Totholz dienen nicht nur den Igeln als sicheres Versteck und Winterquartier. Auch zahlreiche Insekten finden hier einen Lebensraum und ein breites Angebot an Nahrung. Auch die selbstgebauten Schlafhäuser werden von den Igeln als Unterkunft und auch für ihren Winterschlaf angenommen.



Pflanzen

In unserem Garten haben wir mehrere geschützte Flächen angelegt, auf denen Wildblumen wachsen. Hier finden die Insekten viel Nahrung. Auch einige Sträucher sind besonders gut für Insekten geeignet. Stauden und Stängel lassen wir über den Winter stehen. Hier finden die Vögel Nahrung und die Bienen Möglichkeiten zu nisten.

Contribution from Harald Fitzke (Augsburg, Germany)

Biodiversity in our garden – how we contribute

Birds

The numerous different feeding stations in our garden are gratefully accepted by many native garden birds throughout the year. Here we can observe the most diverse species: Blackbirds, collared doves, green and chaffinches, robins, blue and great tits, goldfinches, yellowhammer, tree sparrows, starlings, alder siskins and sometimes even a green woodpecker. We make the feed mixes as well as the titmouse dumplings ourselves. The year-round feeding is important in our eyes, because the birds need a lot of energy even in the warm months for nest building, brooding and raising the young birds. Here the offer is adapted. A self-built watering hole, which is kept frost-free in winter, is also accepted for drinking and splashing around.

Insects

In summer, when it is dry for a long time, insects need watering places where they can safely drink. For this purpose, flower pot coasters, in which stones and branches are placed. In this way, any insect that accidentally falls into the water while drinking can quickly save itself. We like to feed bees that are weakened with sugar water. We have also created small nesting boxes for the bees, which are gladly accepted.

Hedgehogs

Hedgehogs feed almost exclusively on insects. The extinction of insects means that the hedgehogs' food supply is also shrinking. We feed our numerous hedgehogs in several feeding houses in the garden so that they can survive the winter well. The hedgehogs Lotta and Emil, which we found and raised as young hedgehogs in the fall of 2018, still come to us in the garden today. Piles of brushwood and dead wood serve not only the hedgehogs as a safe hiding place and winter quarters. Numerous insects n also find a habitat and a wide range of food here. The self-made sleeping houses are also accepted by the hedgehogs as accommodation and also for their hibernation.

Plants

In our garden we have created several protected areas where wildflowers grow. Here the insects find a lot of food. Some shrubs are also especially good for insects. We leave perennials and stems over the winter. Here the birds find food and the bees find opportunities to nest